

Instructions pour l'envoi des échantillons

Que? Où?

Pendant combien de temps ?



50 à 100 échantillons du même type, afin d'assurer un résultat de test fiable.



Si vous devez tester plusieurs pièces, **choisissez celles qui sont les plus représentatives** (par exemple, la plus petite et la plus grande).



Assurez-vous d'inclure une **référence à votre projet**, une valeur unitaire faible (par exemple, les coûts de fabrication) et une **description détaillée** des composants (**indiquer « échantillons gratuits » ne suffit pas !**)



ARS s.r.l.

Via Aretina Nord, 157 – (Loc. Tegoletto) 52041
Civitella in Val di Chiana (AR) - Italie



1 à 2 semaines, en fonction du type de test

Quel est le processus de test et quelles en sont les composantes ?

Tous les tests sont gratuits et réalisés dans notre laboratoire entièrement équipé.

Nous procédons à des tests sur tous les échantillons en utilisant **FlexiBowl®**, notre système de vision **FlexiVision** et l'un des **robots disponibles** dans le laboratoire.

Vous recevrez une **vidéo** d'essai, un **rapport** de détection des pièces et les paramètres de FlexiBowl®.

Les échantillons seront conservés pendant **un an** avant d'être recyclés.

Vous avez la possibilité de demander le retour du matériel testé, à vos frais.

Expédiez-vous depuis un pays en dehors de l'UE ?



Assurez-vous d'expédier selon les **Incoterms DDP**.

Veuillez fournir **une copie de votre facture** d'expédition pour pré-acceptation et validation.

S'il existe des frais de dédouanement pour ARS, le colis sera refusé.

Important!

- Si vous expédiez des échantillons de métal, veuillez inclure **un certificat d'origine**.
- Si vous expédiez des pièces contenant des substances chimiques, veuillez inclure **un certificat pour la matière**.



Avez-vous d'autres interrogations ?

N'hésitez pas à nous joindre au ventes@arsautomation.com